



Commune : BOULBON

Rivière : Le Rhône

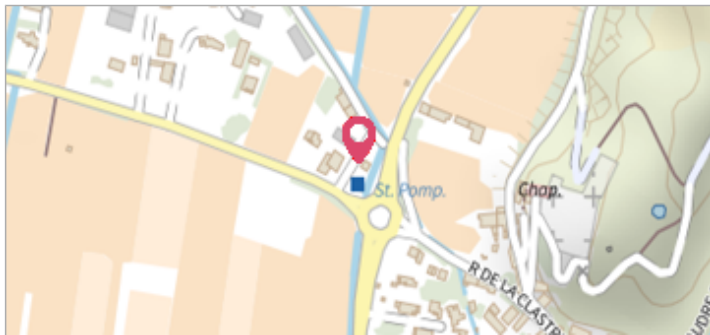
## Chemin du Pigeonnier, L'ESCOURCHADE

**Commentaires :** Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin). Local France Telecom sur la porte en métal au niveau de la serrure

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** R2003\_S\_PHE\_99**Date de mise à jour :** 20/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.68844600 / Y: 43.86627300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 835731.22 / Y: 6308925.07**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.688446 / Y: 43.866273**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Non renseigné

## Décembre 2003

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **12.081 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

**Code :** R2003\_R\_PHE\_99\_1**Auteur :** SPC GD**Date de mise à jour :**

09/09/2019



Vue du repère

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUIEL DES DONNÉES DE PLUS HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (aval de Montélimar) EN DÉCEMBRE 2003 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Hydrologik Ingénierie

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Hydrologik Ingénierie**Commentaires sur le nivelllement :** 0**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Base de la porte**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 11.111 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.970 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.081 m